

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примеч.
		5		Шайба 4.04.019	30	
				ГОСТ 11371-78		
		6		Шайба 5.04.019	230	
				ГОСТ 11371-78		
				Оборудование		
		7	ПЛК-СУ-043.10	Программируемый логический контроллер на базе контроллера SLC-500 "Rockwell Automation Allen-Bradley" в составе:	1	компл.
		7.1	A1, A2	- шасси 7-ми слотовое 1746-A7	2	
		7.2	GA1, GA2	- блок питания 1746-P2	1	
		7.3	A1.0	- процессор SLC 5/04 (DH+, RS232, 32 kb) 1747-L542	1	
		7.4	A1.0-Flash	- модуль памяти процессора 1747-M13	1	
		7.5	A1.6	- модуль интерфейса RS232/422/485 MVI46-MCM	1	
		7.6	A1.1...A1.3	- модуль аналогового ввода 4-20 мА	3	
		7.7	A1.4, A1.5, A2.0	1746-N18, class 3 1746-N18 сш <i>ср. 48, 40, 45</i>	3	
		7.8	A2.1...A2.3	- модуль аналогового вывода 0-20 мА 1746-NO4I	3	
		7.9	A2.4, A2.5	- модуль дискретного ввода 24VDC 1746-IB32	2	
		7.10	A1.7, A2.6, A2.7	- модуль дискретного вывода 24VDC 1746-OB32	3	
		7.11	A2.1-XT...A2.5-XT	- заглушка модуля 1746-N2	5	
				- выносной клеммный блок 1492-IFM40F		
043.10-АСУ ТП-ВО					Лист 1.2	